



# АДМИНИСТРАЦИЯ МИХАЙЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.12.2023

с. Михайловка

№ 1565-па

### **Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах на территории Михайловского муниципального района**

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 N 769 "О порядке утверждения правил охраны людей на водных объектах", постановлением Губернатора Приморского края от 24.04.1998 № 196 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах в Приморском крае и правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Приморском крае», руководствуясь Уставом Михайловского муниципального района, администрация Михайловского муниципального района

### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Правила охраны жизни людей на водных объектах на территории Михайловского муниципального района.
2. Признать утратившим силу постановление главы Михайловского муниципального района от 15.11.2006 № 708-па «О мерах по предотвращению несчастных случаев на водоемах на территории Михайловского муниципального района».

3. Муниципальному казенному учреждению «Управление по организационно-техническому обеспечению деятельности администрации Михайловского муниципального района» (Корж С.Г.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Михайловского муниципального района.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования

5. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

**Глава Михайловского муниципального района –  
Глава администрации района**

**В.В. Архипов**

## УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации  
Михайловского муниципального района  
от 25.12.2023 № 1565-па

**ПРАВИЛА**  
**охраны жизни людей на водных**  
**объектах на территории Михайловского муниципального района**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Правила охраны жизни людей на водных объектах на территории Михайловского муниципального района разработаны в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 N 769 "О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах", постановлением Губернатора Приморского края от 24.04.1998 № 196 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах в Приморском крае и правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Приморском крае».

2. Правила устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на водных объектах на территории Михайловского муниципального района и обязательны для выполнения населением, всеми водопользователями, организациями любых форм собственности.

3. Организации независимо от форм собственности несут ответственность за состояние безопасности жизни людей на закрепленных за ними водных объектах.

4. Сроки купального сезона, продолжительность работы зон отдыха, спасательных станций и постов устанавливаются органами местного самоуправления.

5. Лица, нарушившие требования настоящих Правил, несут ответственность согласно действующего законодательства.

**2. Меры обеспечения безопасности населения на водных объектах**

2.1. Каждый гражданин обязан оказывать посильную помощь людям, терпящим бедствие на водных объектах;

2.2. Купаться в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждающими и запрещающими знаками, и надписями;

2.3 Безопасность детей на водных объектах обеспечивается правильным выбором и оборудованием места купания, систематической разъяснительной работой с детьми о правилах поведения на воде и соблюдении мер предосторожности.

2.4. Взрослые обязаны:

1) не допускать купание детей в неустановленных местах, шалостей на воде, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушений правил безопасности на воде;

2) не оставлять ребенка без присмотра вблизи водоема;

3) напомнить ребенку правила поведения на воде перед каждым посещением водоема.

### **3. Меры безопасности на льду**

3.1. При переходе водного объекта по льду необходимо пользоваться проложенными тропами, а при их отсутствии, прежде чем двигаться по льду, следует наметить маршрут и убедиться в прочности льда с помощью палки.

Выход на лед в местах, где выставлены запрещающие знаки, не допускается.

3.2. Категорически запрещается проверять прочность льда ударами ноги.

3.3. Во время движения по льду следует обращать внимание на его поверхность, обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в тех местах, где имеется быстрое течение, выступают на поверхность кусты, трава, впадают в водоем ручьи, ведется заготовка льда и т.п.

Безопасным для перехода одного человека является лед с зеленоватыми оттенками толщиной не менее 7 сантиметров.

3.4. При переходе по льду необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5-6 метров и быть готовым оказать немедленную помощь идущему впереди.

Перевозка малогабаритных, но тяжелых грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большой площадью опоры на поверхность льда.

3.5. Пользоваться площадками для катания на коньках на водоемах разрешается только после тщательной проверки прочности льда. Толщина льда должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании - не менее 25 сантиметров.

Опасно ходить и кататься на льду поодиночке в ночное время и особенно в незнакомых местах.

3.6. При переходе водоема на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, следует отстегнуть крепление лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук. Если имеется рюкзак или ранец, необходимо взять их на одно плечо. Расстояние между лыжниками должно быть 5-6 метров. Во время движения по льду лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его характером.

3.7. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади, прыгать и бегать по льду, собираться большими группами.

Во время рыбной ловли каждому рыболову рекомендуется иметь с собой спасательное средство в виде веревки длиной 12-15 метров, на одном конце которого закреплен груз весом 400 - 500 граммов, на другом завязана петля.

3.8. При проведении массовых мероприятий на льду водного объекта организаторы должны обеспечивать безопасность участников, дежурство спасателей, выставление спасательных постов, оснащенных спасательными средствами, средствами связи.

3.9. На водных объектах запрещается выезд автотранспорта и выход людей на лед в период установленных правовыми актами.

### **4. Меры безопасности при проведении работ по выемке грунта и выколке льда**

4.1. Проведение дно углубленных работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов, в том числе в зонах рекреации водных объектов, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2. Предприятия, учреждений и организации независимо от форм собственности при производстве работ по выемке грунта, углублению дна водных объектов в местах массового отдыха населения обязаны ограждать опасные участки, а по окончании работ выравнять дно.

4.3. Ответственность за обеспечение безопасности жизни людей в котлованах, карьерах, затопленных водой, до окончания работ возлагается на организацию, проводящую выемку грунта.

4.4. По окончании выемки грунта в котлованах, карьерах, заполненных водой, предприятия, учреждений и организации, выполняющие эти работы, обязаны произвести выравывание дна от береговой черты до глубины 1,7 -2,0 метра.

4.5. Организации, производившие земляные работы в местах массового отдыха населения, по окончании работ обязаны засыпать котлованы.

4.6. Организации при производстве работ по выколке льда обязаны ограждать опасные участки.

### 5. Знаки безопасности на водных объектах

5.1. Знаки безопасности на воде устанавливаются на берегах водоемов в целях обеспечения безопасности людей на воде.

5.2. Знаки имеют форму прямоугольника с размерами сторон не менее 50-60 сантиметров и изготавливаются из досок, толстой фанеры, металлических листов и другого прочного материала.

5.3. Знаки безопасности устанавливаются на видных местах и укрепляются на столбах (деревянных, металлических, железобетонных и др.), врыты в землю. Высота столбов над землей должна быть не менее 2,5 метра.

5.4. Надписи на знаках наносятся черной или белой краской.

5.5. Характеристика знаков безопасности на воде приведена в таблице:

N п/п	1. Надписи на знаке	2. Описание знака
1.	Купаться запрещено (с указанием границ в метрах)	В красной рамке, перечеркнут красной чертой по диагонали с верхнего левого угла. Надпись сверху. Ниже изображен плывущий человек. Знак укрепляется на столбе красного цвета
2.	Переход (переезд) по льду разрешен	Весь покрашен в зеленый цвет. Надпись посередине. Знак укрепляется на столбе белого цвета
3.	Переход (переезд) по льду запрещен	Весь покрашен в красный цвет. Надпись посередине. Знак укрепляется на столбе красного цвета